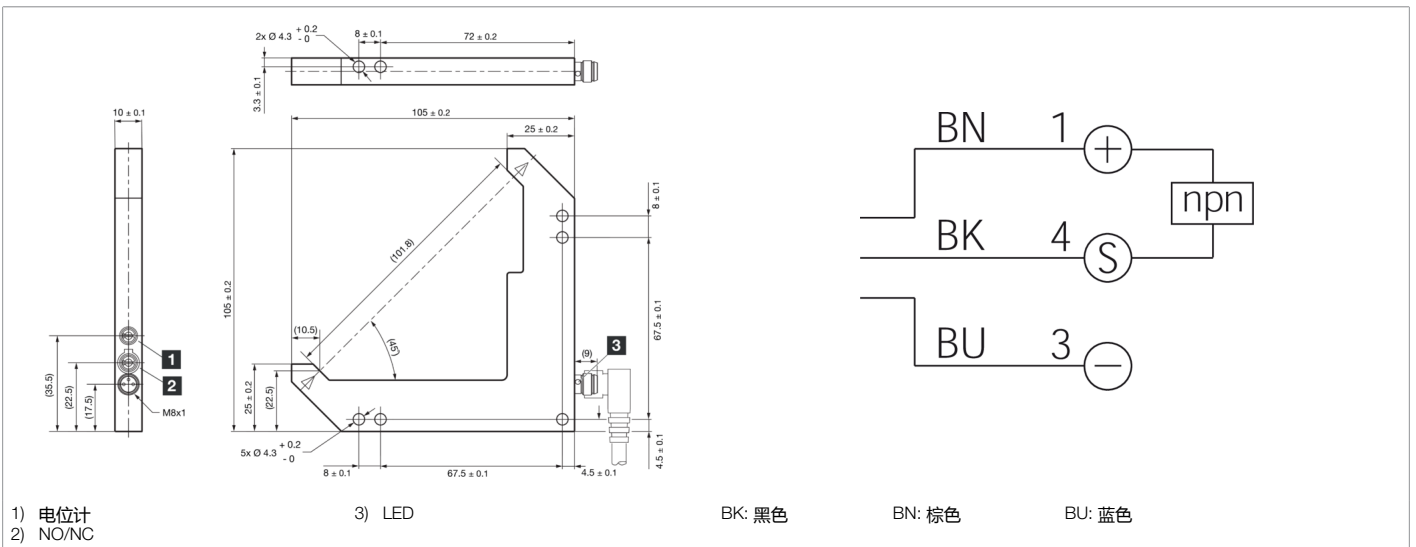
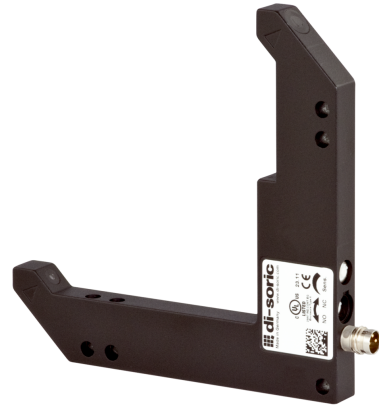




204127  
 OGL 080 N3K-TSSL  
 角型光电开关

- 金属外壳
- 通用装配
- 在 x、y 和 z 方向上可逼近光轴
- 集成电子元器件
- 灵敏度可调
- 高开关频率
- 亮通/暗通
- 明亮的环形 LED



功能										

技术数据 (典型)	+20°C, 24 V DC
工作电压	10 ... 35 V DC (Supply Class 2)
空载电流 (最大)	30 mA
绝缘耐压强度	500 V
内侧边长	80/80 mm
外壳尺寸	105 x 105 x 10 mm
外壳长度	105 mm
机箱高度	105 mm
外壳宽度	10 mm
外壳材料	锌压铸件 (黑色, 涂漆)
防护等级	III, 在安全特低电压下工作
许可	UL
工作原理	光学
评估	数字量
型式	角型
开关输出端	nnp, 200 mA, NO/NC, 可切换
电压降 (最大)	2.8 V
光源	LED
颜色	红外
波长	880 nm
调制	调制



**204127**  
**OGL 080 N3K-TSSL**  
**角型光电开关**

<b>技术数据 (典型)</b>	<b>+20°C, 24 V DC</b>
抗环境光	20 kLx
作用距离	100 mm (光轴)
分辨率	Ø 0.7 mm
开关滞后 (最大)	0.25 mm
再现性	0.06 mm
灵敏度调整	电位计
开关频率	4000 Hz
冲击/振动负荷	30 g, 10 ... 55 Hz / 0.5 mm
工作环境温度	-10 ... +60 °C
防护等级	IP 67
连接	插头, M8, 3 针
连接电缆	TK ...

**更多信息 / 附件** <https://www.di-soric.com/204127>